



322/837/337/2014

Gdańsk, dn. 25-11-2014

ATEST HIGIENICZNY Nr 317/322/337/2014

- 1. Wyrób (material)**
 - Kanaly i kształtki o przekroju kołowym z blachy stalowej nierdzewnej – bez uszczelek i z uszczelkami z EPDM,
 - Kanaly i kształtki o przekroju prostokątnym z blachy stalowej nierdzewnej

- 2. Przeznaczenie**

do przewodzenia powietrza nawiewanego i wywiewanego w pomieszczeniach o wysokich wymaganiach higienicznych: w zakładach farmaceutycznych, spożywczych, w szpitalach (w tym bloki operacyjne, gabinety zabiegowe i pozostałych obiektach służby zdrowia, w obiektach użyteczności publicznej, instytutach badawczych oraz wszelkiego typu laboratoriach (technologii medycznej, biotechnologii, inżynierii genetycznej itp.), w stacjach uzdatniania wody, a także w obiektach przemysłowych oraz w budynkach mieszkalnych

- 3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny**

CIECHOLEWSKI-WENTYLACJE Sp. z o.o.
Koźmin 30
83-236 Pogódki

- 4. Producent**

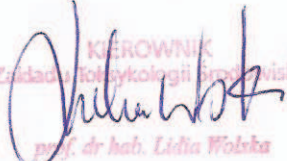
CIECHOLEWSKI-WENTYLACJE Sp. z o.o.
Koźmin 30
83-236 Pogódki

- 5. Wyroby oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.**

Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobów.

- 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo CIECHOLEWSKI-WENTYLACJE Sp. z o.o. z dn. 31-10-2014 z dokumentacją.**

- 7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobów.**

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wolska